### (19) 日本国特許庁 (JP)

①特許出願公開

# ⑫公開特許公報(A)

昭57-58874

(1) Int. Cl. 3 A 23 L 2/00 識別記号

庁内整理番号 7235-4B 43公開 昭和57年(1982)4月8日

発明の数 1 審査請求 有

(全 2 頁)

### **砂果実を封入した瓶詰飲物の製造方法**

顧 昭55-132114

②出 願 昭55(1980)9月22日

仰発 明 者 住吉琢司

20特

広島県豊田郡安芸津町大字三津

5547番地の8

⑪出 願 人 住吉琢司

広島県豊田郡安芸津町大字三津

5547番地の8

四代 理 人 弁理士 三原隆

外1名

#### 明 組 🛊

### 1.発明の名称

果実を對入した瓶詰飲物の製造方法

## 2. 特許請求の範囲

レモン等の果樹の着果当初の小さい果実のついた枝を瓶内に挿込んで果実を瓶内で成長させ、瓶の口より大きくなつて適当に成熟した後、枝から切離し果実を瓶内に内蔵したものに、ウイスキー等の酒類、その他の飲物類を注入して密封したことを特徴とする、果実を封入した瓶詰飲物の製造方法。

### 8.発明の鮮細な説明

この発明は果実を扱内で成長させ、 瓶の口より大きく成熟した後、枝から切離して、 瓶内に果実を内蔵した状態で、 消費等の飲物を注入密封した 瓶詰飲物の製造方法に関する。

すなわち、レモン等の米側の花が落ちて小さな 実のついた時、その校を瓶口より抑込んで瓶を米 棚に吊しておくと、果樹は瓶内で成長する。

とうして、果実が瓶の口より大きくなり適当に

広島した時、果実を枝から切離すと果実は瓶内に 内蔵される。とれにウィスキー等の酒類またはそ の他の飲物類を注入密封したものである。

果実を枝から切離すには、細いはさみを瓶の口 から突込んで果実に近い処で切離すものである。

適用果実としては、レモンを始めとする各種の 柑橘類の他、株、リンゴ等、殆んどの果実が利用 でき、また飲物としては、ウイスキー、ブランデー等の洋面を始め、その他の酒類や、薬用酒、融 養飲料等、何でも利用できるものである。

とうして得られた飲物は、 封入された果物のエキス分が診出して、 果物 特有の芳香と味覚を持ち 風味佳度にして、 しかも果物の持つ各種ビタミン 数を含んだ栄養効果の大きい飲物が得られ、 また その駅様がまことにユニークであるため、 優れた デザインの瓶を用いればすはらしい装飾効果を有 し、 ホームペーヤサイドボードに飼れば一層引立 つて雰囲気を楽しませ、また逸物や土産物として まとに好適な商品となり得るものである。

1.図面の簡単な説明

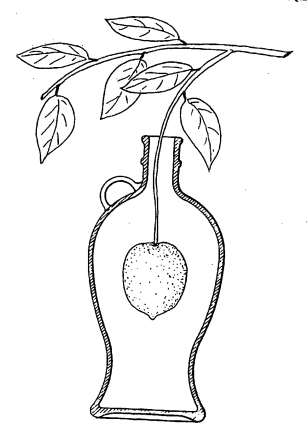
(1)

**—**399—

(2)

添付図面は本発明の果実を拠内で成長させた状 顔を示す断面図である。

> 特 許 出願人 住 吉 琢 司 代理人 弁理士 三 原 **医**原理 (外1名)



(3)